## **WEST Search History**

Hide Items Restore Clear Cancel

DATE: Thursday, April 01, 2004

Hide?	<u>Set</u> Name	Query	Hit Coun	
	$\overline{DB} = \overline{USPT}$ ; $PLUR = YES$ ; $OP = OR$			
	L12	(battery.clm. and (plated or electroplated).clm. and embedded.clm. and (carbon or carbonaceous or graphite))		
	L11	(battery and (plated or electroplated) and embedded and (carbon or carbonaceous or graphite)).clm.		
	L10	(battery and (plated or electroplated) and embedded and (carbon or carbonaceous or graphite))	4	
	DB=US	SOC; PLUR=YES; OP=OR		
	L9	L7 and (sheet adj metal)		
	L8	L7 and (sheet metal)		
	L7	(battery and (plated or electroplated) and embedded and (carbon or carbonaceous or graphite))		
	DB=EPAB; $PLUR=YES$ ; $OP=OR$			
	L6	(battery and (plated or electroplated) and embedded and (carbon or carbonaceous or graphite))		
	DB=JP	AB; PLUR = YES; OP = OR		
	L5	(battery and (plated or electroplated) and embedded and (carbon or carbonaceous or graphite))	·	
	DB=DWPI; PLUR=YES; OP=OR			
	L4	(battery and (plated or electroplated) and embedded and (carbon or carbonaceous or graphite))		
	DB=JPAB; $PLUR=YES$ ; $OP=OR$			
	L3	(battery and electroplated and embedded and (carbon or carbonaceous or graphite))		
	DB=DWPI; PLUR=YES; OP=OR			
	L2	(battery and electroplated and embedded and (carbon or carbonaceous or graphite))		
	DB=US	SPT; PLUR=YES; OP=OR		
	L1	(battery adj sheath)		

END OF SEARCH HISTORY

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT



PCT/EP 99/07961

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 H01M2/02						
Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK						
B. RECHERCHIERTE GEBIETE						
Recherchienter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole ) IPK 7 H01M						
Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen						
Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)						
C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN						
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angab	e der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.			
<b>A</b>	EP 0 725 453 A (TOYO KOHAN CO LTE 7. August 1996 (1996-08-07) Ansprüche 1-16	))	1-16			
Α	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 012, no. 162 (E-609), 17. Mai 1988 (1988-05-17) & JP 62 274568 A (MATSUSHITA ELEC CO LTD), 28. November 1987 (1987- Zusammenfassung		1-16			
Α	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 1996, no. 05, 31. Mai 1996 (1996-05-31) & JP 08 017406 A (MATSUSHITA ELEC CO LTD), 19. Januar 1996 (1996-01 Zusammenfassung		1-16			
Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu  [X] Siehe Anhang Patentfamilie entnehmen						
*Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen :  *A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist der nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist der nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist der nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist anderen internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundellegenden Prinzips oder der ihr zugrundellegenden Theorie angegeben ist "Veröffentlichung von besonderer Bedeutung, die beanspruchte Erfindung ausgeführt)  *Y* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung, die beanspruchte Erfindung veröffentlichung verö						
Datum des Abschlusses der internationalen Recherche  2. Februar 2000  09/02/2000						
	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Bevollmächtigter Bediensteter  Battistig, M				